Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/973.458	KATIKANENI ET AL.

Examiner

Art Unit

Rob Wu

3628

X	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ.			ſ	Date				$\neg$	CI	aim	Ι			D	ate				Γ	Cla	im	•		1	Dat		—	
	$\overline{}$	<del>                                     </del>			Г	<u> </u>	Ť			$\dashv$	<u> </u>	Ι			$\neg$ r	Ť	Ť	Т	Т	$\dashv$	<b> </b>	Ť			Т	Т	Ţ <u>Ţ,</u>	ŤΠ	$\neg$	$\neg \vdash$
Final	Original	9/10/07									Final	Original										Final	Original							
	1	-										51				П			Т	$\Box$			101		Т	Т			П	
	2					Π	Г					52				T	Т	Т	$\neg$	$\neg \neg$			102		┰	1			$\exists$	$\neg \vdash$
	3	_										53			$\neg$								103							
	4	-										54											104		Т	Π				
	5	-										55					Т	T					105							
	6	1										56						$\top$					106		$\sqcap$	П			П	$\top$
	7	-										57						T					107			Г				
	8											58											108							
	9	<u> </u>				L						59											109							
	10	_										60											110							
	11											61											111						$\Box$	
	12											62											112							
	13	Х										63											113			L				
	14	Х			L		_	<u>l</u>				64								Ш			114							
	15	Х				İ						65											115							
	16	=										66											116							
	17	=										67											117							
	18	=										68											118						П	
	19	=								T,		69											119		Т				П	
	20	=										70				T		П	T		$-\Gamma$		120						П	
	21	X			Γ	Γ			П			71									Г		121						П	
	22	=										72			$\neg$		$\Box$	П	$\top$				122						П	
	23	=										73						П	Т				123						П	
	24	=			П							74					П						124							
	25	Х										75											125							
	26	Х										76											126							
	27	Х										77											127							
	28	=										78											128							
	29	=							Ш			79			$\perp$	_		$\perp$					129							
	30	=			L							80						$\perp$	$\perp$				130				_		Ш	$\perp$
	31	=				L	_	L.	Ш	_		81	<u> </u>					$\perp$	$\perp$		_		131				_			
	32	=			L_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		82		Ш		_		$\perp$			L		132					Ш	$\sqcup$	
	33	=							Ш	_		83				$\Box$	$\perp$	$\perp$			L.		133							
	34	Х	L				L.		Ш			84	<u></u>		$\Box$			$\perp$					134							$\bot$
	35	=	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L		_	<u> </u>		_		85	ļ	Ш		_	_						135			1_	┖	<u> </u>	Ш	
<u></u>	36	=	<u> </u>		L	L			Ш	_		86	<u> </u>	Ш		$\perp$	_			$\perp$	_		136			<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	37	=	_			<u> </u>	<u> </u>	L				87					_						137						Ш	
	38		L		<u> </u>	L	_		Ш	_		88	<u> </u>	Ш		$\perp$		$\perp$	$\perp$				138							
	39											89											139							$\perp$
	40				乚	乚	L					-90									L		140				_			
	41								Ш			91		Ш		$\Box$		$\perp$			_		141				L			$\perp$
	42							L				92	<u> </u>	Ш		[							142					Ш	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
L	43	L			<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	Ш	_	L	93		Ш			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$			143		$\perp$		_		Ш	
	44	<u> </u>			_	$oxed{oxed}$		_	Ш	_		94	_	Ш	_	_			_ _		L		144				_		Ш	
	45	L.	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш			95	$ldsymbol{f eta}$	Ш			$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	L		145		$\perp$	_	<u> </u>	Ш	لـــا	$\perp$
	46		oxdot		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ	96	<u> </u>	Ш		_	$\perp$	_			L		146	ot	$\bot$	_	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	丄
	47	ļ	L.	<u> </u>	_	<del> _</del>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	97	<u> </u>	Ш	_	ļ	_		$\perp$	$\perp \perp \perp$			147	$oxed{oxed}$	$\perp$	1	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	$\bot$
	48	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ـــ	Ļ_	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	98		Ш	_	_	$\dashv$	_	4	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	L		148	$oxed{oxed}$	+	╁	<del> </del>	$\vdash$	Щ	-
	49	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	-	⊢	Ш	_	ļ	99	₩	$\vdash \dashv$	4	_	_		_	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	L		149	$\sqcup \bot$		_	╙	Ш	Щ	_
<u> </u>	50							$\bot$	Ш			100					i_				L		150		Ш.	1	l		لـــا	